

Subtracting Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(+28) - (-84) =$$

$$(-84) - (+73) =$$

$$(+72) - (-72) =$$

$$(-82) - (+63) =$$

$$(-82) - (-77) =$$

$$(+83) - (+77) =$$

$$(-71) - (-83) =$$

$$(-82) - (-86) =$$

$$(+34) - (+83) =$$

$$(+86) - (-83) =$$

$$(+69) - (-76) =$$

$$(-88) - (-74) =$$

$$(+99) - (-71) =$$

$$(-75) - (-94) =$$

$$(+73) - (+95) =$$

$$(+57) - (-98) =$$

$$(+96) - (+85) =$$

$$(+78) - (+97) =$$

$$(-94) - (-99) =$$

$$(+98) - (-97) =$$

$$(+82) - (+26) =$$

$$(-96) - (-73) =$$

$$(-20) - (+84) =$$

$$(-81) - (-56) =$$

$$(-77) - (+85) =$$